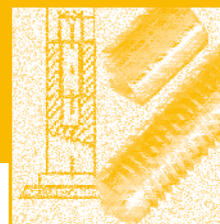
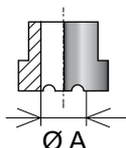
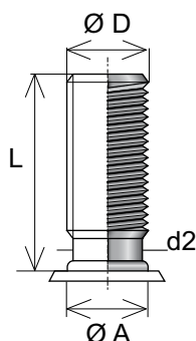


# GOUJONS A SOUDER PAR ARC FUSION FORGEAGE



GOUJONS A SOUDER



## GOUJON FILETE

Base réduite

Type : **ARC MR**



### Caractéristiques Techniques

D	A	d2	Longueurs en mm							
			15	20	25	30	35	40	45	50
M 6	6,7	4,7	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M 8	8,8	6,2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M10	11	7,9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M12	13	9,5	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M16	17	13,2	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
M20	21	16,5	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

✓ : dimensions courantes

#### ► Matières :

- acier brut
- acier zingué
- inox 304 L / 316 L

#### ► Normes :

DIN 32500  
ISO 13918

#### ► Soudabilité :

Matière SUPPORT	GOUJON		
	ACIER brut	ACIER zingué	INOX
acier	***	***	***
acier-galva électro-zingué	***	***	*
inox	***	*	***

\*\*\* : bonne  
\* : déconseillé



Pour toutes autres dimensions  
ou matières,  
nous consulter.



**SOUDEGE INSTANTANE ET  
FIXATIONS INDUSTRIELLES**

22, rue des Celtes - 68510 SIERENTZ

Tél. 03 89 81 59 51

● Fax : 03 89 81 55 07

● Courriel : [messages@sifi.fr](mailto:messages@sifi.fr)

[www.sifi.fr](http://www.sifi.fr)

Sous réserve d'erreurs, d'omissions, de modifications et de transformations.